

Návod na obsluhu- Vařák / lis na vosk / voštiny - elektrický



Vařák / lis na vosk / voštiny

- je vyroben z nerezové oceli AISI 304, tloušťka 1mm a 4mm, nádoba je vyrobena z perforovaného kovu tloušťky 0,8 mm, spirála 2 kW

- Nalejte vodu alespoň do $\frac{3}{4}$ výšky potrubí
- Zapněte napájecí kabel do (220 V)
- Vložte vyřezané voštiny i s drátkem do kovového koše.
- Nasadte poklop a zajistěte ho maticemi a postupně začněte zašroubovávat závitovou tyč.
- Jakmile se voda dostatečně ohřeje, začne z výpustu vytékat vosk
- Umísňte nádobu na vosk s trochou vody pod výpust.
- Šroubujte závitovou tyč, dokud nepřestane vosk vytékat.
- **Doporučení** : Pro lepší filtraci použijte jutový pytel, nebo sáček do voskotopky.

Upozornění : Nezapínejte přístroj bez vody, regulujte a kontrolujte hladinu vody v potrubí.
Voda musí dosahovat alespoň do $\frac{3}{4}$ výšky potrubí.

Při práci použijte rukavice!

Návod na obsluhu- Vařák / lis na vosk / voštiny - elektrický



Technické specifikace:

- Velikost: (průměr x výška) - 500 x 950 mm
- Rozměr lisovací části: 350 x 760 mm
- Vnitřní rozměr: 295 x 490 mm
- Rozměr koše na vosk: 285 x 420 mm
- Tloušťka spodní části: 30 mm
- Objem: 8,5 L
- Průměr lisovacího talíře: 280 mm
- Závit: lichoběžníkový
- Délka závitu: 465 mm
- Šířka rukojeti: 480 mm
- Objem vody: 20 L
- Panty: závitová tyč M12
- Topné těleso: 2 kW